

## AVVITATORE REVERSIBILE IN LINEA IN MATERIALE COMPOSITO



## 942 PE2 1

- Modello reversibile con meccanimo a doppio martello
- Pulsante progressivo
- Scarico dell'aria posto nella parte inferiore del corpo orientato in avanti a 45°
- 2 livelli di potenza impostabili per il serraggio, coppia sempre al massimo in svitatura
- Impugnatura bimateriale soft-touch
- La maniglia bimateriale ausiliaria soft-touch consente un'impugnatura salda ed equilibrata
- Sistema di trattenimento della bussola sul quadro di manovra tramite anello di tenuta e foro per l'utilizzo di una spina e anello di sicurezza
- Codice ricambio alette rotore (6 pezzi): 30M100147

Attacco quadro (")	1
Capacità bullone	M38
Coppia massima (Nm)	3390
Coppia di lavoro (Nm min-Max)	203÷1627
Impulsi al minuto	1000
Velocità a vuoto (giri/min)	5000
Consumo medio aria (I/min)	480
Pressione aria raccomandata (bar)	6,2
Pressione sonora dB(A)	104,4 ±3
Potenza sonora dB(A)	115,4 ±3
Vibrazioni (m/s²)	14,75

Stanley Black & Decker Italia S.r.l.

Sede legale: Via Energy Park 6 - 20871 Vimercate (MB) Sede operativa: Via Volta 3 - 21020 Monvalle (VA) Italia Partita IVA e C.F: 03225990138 StanleyBlack&Decker

Società a Socio Unico soggetta a coord. e controllo da parte di Stanley Black & Decker, Inc. Capitale Sociale I.V. € 12.000.000



Attacco aria (")	1/2
Diametro interno tubo aria (mm)	19

## Dettagli famiglia

Codice	LxPxH mm	Peso kg	∞ Q.tà x conf.	Prezzo listino
U09420009	346x101x97	8	1	€ 1.140.00

Stanley Black & Decker Italia S.r.l.

Sede legale: Via Energy Park 6 - 20871 Vimercate (MB) Sede operativa: Via Volta 3 - 21020 Monvalle (VA) Italia

Partita IVA e C.F: 03225990138

StanleyBlack&Decker

Società a Socio Unico soggetta a coord. e controllo da parte di Stanley Black & Decker, Inc.
Capitale Sociale I.V. € 12.000.000